



# KERLYPRIM 86



INTERIEUR  
IMPRESSION OLEOGLYCEROPHTALIQUE « BATIMENT »



## SUPPORTS

Ceux-ci devront être conformes aux définitions du D.T.U 59.1

- Béton

- Enduit ciment

en intérieur obligatoirement isolé par une couche de **KERLYPRIMAIRE**

en extérieur : ne pas utiliser de **KERLYPRIM 86** directement sur ces supports

- Autres supports alcalins (PH>7)

- Plâtre - Placoplâtre

- Anciennes peintures nettoyées

- Enduits pelliculaires intérieurs

Ces supports sont la principale destination du **KERLYPRIM 86**

- Contreplaqué et aggloméré de bois

- Bois tendres

- Bois durs dégraissés

- Métaux ferreux sains et exempts d'oxydation

application directe ; en protection antirouille, **KERLYPRIMEXTRA** est plus adapté

Pour tout autre support, consulter notre service technique

## PROPRIETES

**KERLYPRIM 86** est une peinture d'impression courante adaptée aux fonds absorbants. **KERLYPRIM 86** est d'une grande facilité d'application, il régularise l'absorption des différents supports du bâtiment facilitant ainsi l'application des couches ultérieures (**KERLYMAT**, **KERLYSATIN** etc.)

## RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

Température ambiante supérieure à + 8° C et inférieure à + 35° C

Humidité relative inférieure à 65 % (D.T.U 59.1)

Bien ventiler le local

## **MODALITES D'APPLICATION**

L'application doit être conforme aux dispositions du D.T.U 59 1

Brosse ou rouleau

**KERLYPRIM 86** est prêt à l'emploi.

**NETTOYAGE DU MATERIEL** : au White spirit (avant séchage).

Nos indications et recommandations sont données à titre indicatif, si un doute persistait dans la mise en œuvre du produit à appliquer, consultez notre service technique.

## **CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION**

Classification NF T 36005 Famille I Classe 4a

COV : Valeurs limites UE pour ce produit (cat Ag) 350 g/L (2010) soit 331g/l pour kerlyprim 86

**-Extrait sec en poids :** *72%+ 0,02*

**- Masse volumique à 23° C :** *1,58± 0,02 g/cm3*

**- Aspect du feuil sec :** *mat*

**- Rendement :** *9 à 11 m<sup>2</sup>/L*

**-Viscosité :** *Léger gel*

**Temps de séchage variable en fonction de la température et de l'hygrométrie :**

*Hors poussière : 24 heures ; Temps de séchage : 4 heures à 20°C et 65% HR*

## **TEINTES - CONDITIONNEMENT - CONSERVATION**

*Teintes :* Livrable en blanc

*Conditionnement :* 3 L et 15 L net

*Conservation :* Un an en emballage d'origine non entamé  
Craint le gel au séchage comme au stockage

## **HYGIENE ET SECURITE**

### ***INFLAMMABLE***

Se conformer à la fiche de données de sécurité **KERLYPRIM 86**

Cette notice annule et remplace tout document déjà paru concernant ce produit. Assurez-vous avant toute mise en œuvre que cette fiche n'ait pas été modifiée par un exemplaire plus récent.



11 RUE EDOUARD BRANLY - ZAE SAINT ELOI  
86000 POITIERS  
Tél : 05 49 44 23 44  
Fax : 05 49 44 23 03  
Mail : info@kerlys.com  
Internet : www.kerlys.com